



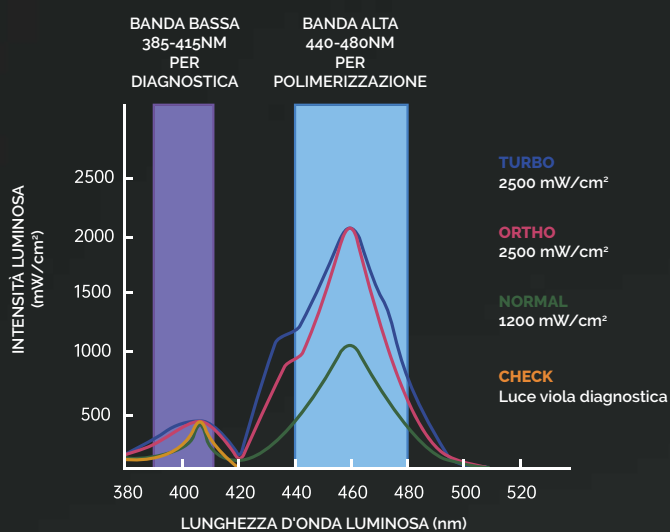
1" Turbo

SWAN+

Lampada polimerizzatrice
ad ampio spettro
con lenti magnetiche di precisione

◎ Ampio spettro avanzato

Led di nuova generazione
a diverse lunghezze d'onda 385-515nm;
producono luce ad alta intensità
in grado di polimerizzare tutti i materiali dentali
fotopolimerizzabili e luce viola diagnostica.



◎ Intensità costante

Circuito a compensazione automatica
per una potenza di emissione costante

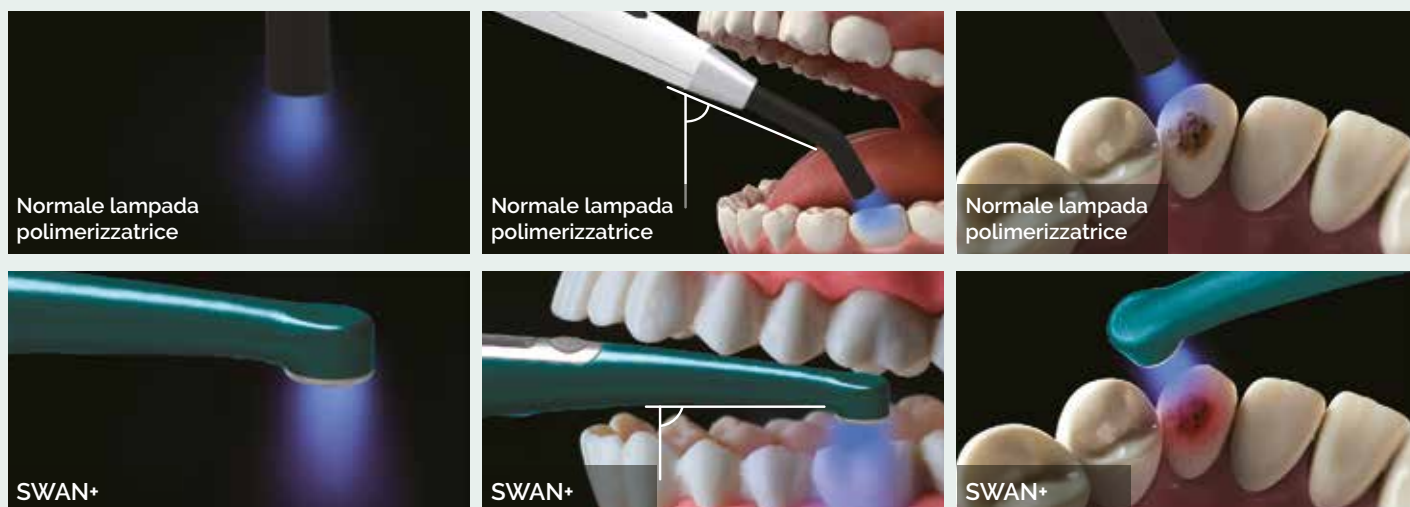
◎ Funzionale

4 modalità operative: Turbo, Normal, Ortho, Check.
Chip di gestione intelligente,
base di ricarica rapida senza surriscaldamento.
Misuratore di intensità luminosa integrato
nella base di ricarica.



◎ Fascio di luce collimata

Con un'ottica avanzata che crea un'eccellente luce collimata attraverso una lente da 10mm, la lampada polimerizzatrice SWAN+ fornisce un irraggiamento collimato ottimale e costante. Il corpo mono blocco in alluminio di grado elevato assicura un'eccellente dissipazione del calore e permette un facile accesso diretto a qualsiasi sito da polimerizzare. I pazienti percepiscono un maggiore comfort. Include la funzione CHECK con luce viola per l'identificazione delle carie.



◎ Lenti polimerizzatrici con micro sfera

Facilitano la costruzione di contatti prossimali convessi, la sfera consente di premere sulle pareti senza immergersi nel composito.

◎ Lenti di precisione

Fornisce un punto di polimerizzazione focalizzato per piccoli restauri, ideale per posizionare le faccette.

◎ Lente con puntale endodontico

Il mini puntale consente di polimerizzare l'apice ed altre aree di difficile accesso.



Componenti

- 1 Manipolo
- 2 Base di ricarica
- 3 Adattatore
- 4 Schermo
- 5 Lenti di precisione
- 6 Guaine monouso
- 7 Istruzioni
- 8 Certificato di qualità

